

THREADED BARRELS FOR SIG 365 - TRUE PRECISION SIG P365 THD BARREL, 1/2"X28, BLK NITRIDE, 9MM

[Pièces Arme de Poing](#) > [Pièces Canon](#) > [Canons](#)

Obtiens des performances de tir de près avec ton SIG de poche compact

Ce n'est pas parce que le SIG P365 est un pistolet de poche compact que tu ne peux pas obtenir une excellente précision avec. Installe un canon fileté de qualité Match de True Precision et découvre ce qu'un tireur exceptionnel ce pistolet EDC populaire peut être. Comme tous les canons True Precision, le tube de qualité match pour le P365 est usiné à partir d'acier inoxydable 416R certifié provenant des États-Unis. Il dispose d'un rayage à 6 rainures découpé au broche avec précision à l'intérieur pour garantir un potentiel de précision maximal, une consistance et une fiabilité. Il est également sûr pour les balles en plomb ! Cette version du canon de qualité match True Precision pour le SIG P365 a des filets de bouche de 1/2"-28 tpi pour accepter un compensateur ou un silencieux, et il est livré avec un capuchon de bouche protecteur avec un joint torique Viton résistant à la chaleur pour le maintenir en place. Il y a une chambre polie aux spécifications SAAMI avec une rampe d'alimentation polie, et un rayage de 1-10" qui stabilisera une large variété de poids de balles 9mm Luger. Installation facile - aucun ajustement requis. Durci à la chaleur à Rc 42-44 pour une excellente durabilité. Rampe d'alimentation hautement polie et chambre 9mm Luger selon les spécifications SAAMI. Rayage polyvalent de 1-10". Sûr pour les munitions d'entraînement en plomb à bas prix. Filets de bouche de 1/2"-28 tpi. Capuchon de filetage inclus. Des versions sans filetage sont également disponibles. True Precision prend tout autant soin d'usiner l'extérieur du canon pour garantir un ajustement et un verrouillage exceptionnels. Les quatre flûtes peu profondes à l'extérieur ? Elles ont juste l'air vraiment bien ! Tu peux obtenir ton canon fileté de qualité Match SIG P365 avec l'une des trois finitions : une finition mate brossée naturelle, un nitrure noir et un nitrure de titane doré. TOUTES sont hautement résistantes à la corrosion.



Caractéristiques

- Nom: [TRUE PRECISION SIG P365 THD BARREL, 1/2"X28, BLK NITRIDE, 9MM](#)
- Fabricant: [TRUE PRECISION](#)
- Référence: 100032884
- N° fabr.: TPP365BXTBL
- Calibre: 9 mm Luger
- Finition: Black Nitride
- Modèle: P365
- Style: FiletÃ©
- Type d'arme: Sig Sauer
- Poids du colis: 0.098kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 70mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 719104536253

Détails de l'article

Fabriqué au USA
US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Canons Filetés True Precision pour SIG P365](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Canons Filetés True Precision pour SIG P365

Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour t'informer sur l'utilisation sécuritaire des canons filetés True Precision pour le SIG P365. Il respecte les réglementations de sécurité des produits de l'UE, garantissant que tu peux profiter de ton produit en toute sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du canon pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse jamais le produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, n'hésite pas à contacter un professionnel.
- Reste informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours des munitions appropriées pour le calibre 9 mm Luger.
- Ne modifie jamais le canon ou n'essaie pas d'apporter des ajustements non autorisés.
- Porte des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation du pistolet.
- Assure-toi que le canon est correctement installé avant chaque utilisation.
- Ne tire pas à travers un canon obstrué.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation à l'Installation

- Vérifie que le pistolet est déchargé et que la sécurité est activée.
- Rassemble tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Installation du Canon

- Retire l'ancien canon en dévissant le boulon de fixation.
- Installe le canon fileté True Precision en le vissant fermement dans le logement.
- Assure-toi que le canon est bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.

3. Utilisation du Canon

- Charge le pistolet avec des munitions appropriées.
- Vérifie que le canon est bien fixé avant de commencer à tirer.
- Suis les bonnes pratiques de tir pour assurer ta sécurité et celle des autres.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consulte les réglementations locales pour l'élimination des produits en acier inoxydable.
- Si le produit est endommagé ou usé, prends contact avec un professionnel pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les ressources locales ou les plateformes officielles de sécurité des produits.

En suivant ces instructions et recommandations, tu peux utiliser ton canon fileté True Precision pour SIG P365 en toute sécurité. Assure-toi de rester informé des mises à jour et des rappels de produits pour garantir une utilisation optimale et sécurisée.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41 917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch